

විෂය - තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය

ශ්‍රේණිය - 10

මාසය - සැප්තැම්බර්

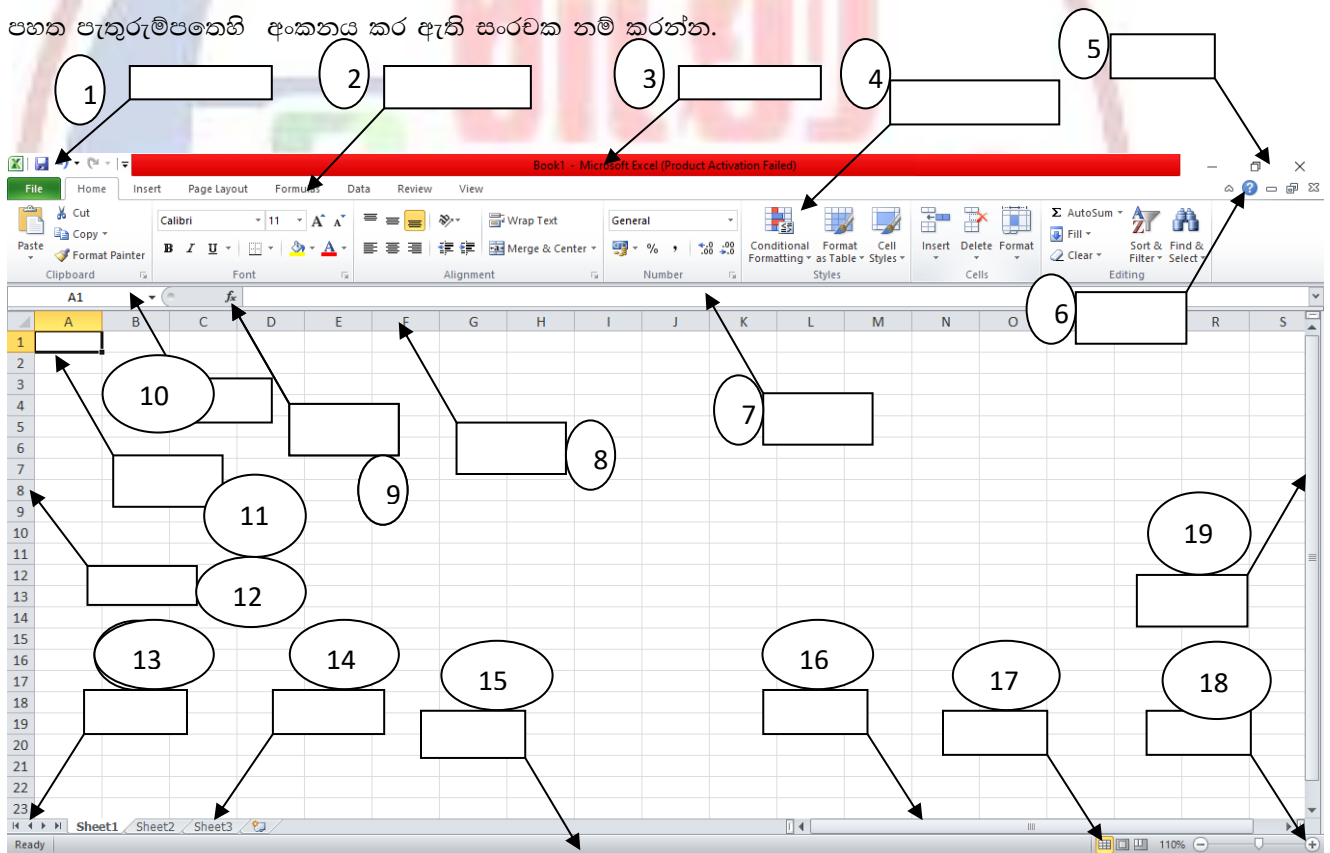
සතිය - 1

7. පැතුරුම්පත් භාවිතයෙන් සරල සංඛ්‍යානමය ගැටලු විසඳයි.

7.1 පැතුරුම්පතක මූලික ලක්ෂණ සහ කාර්යයන් පිළිබඳ ගවේෂණය කරයි.

ශිෂ්‍ය කාර්යය

1. විද්‍යුත් පැතුරුම්පතක් යනු කුමක්දැයි හඳුන්වන්න
2. විද්‍යුත් පැතුරුම්පතක් මගින් සිදුකරන කාර්යයන් 05 ක් ලියන්න.
3. මෘදුකාංග සමාගම් විසින් නිපදවා ඇති විද්‍යුත් පැතුරුම්පත් මෘදුකාංග වර්ග ලියන්න.
4. පහත පැතුරුම්පතෙහි අංකනය කර ඇති සංරචක නම් කරන්න.



- ඔබගේ කියවීම් පොතේ 200, 201, 202, 203 සහ 204 හොඳින් කියවා තේරුම් ගන්න.
- මෙහි දක්වා ඇති මාර්ගගත හෝ මුද්‍රිත ඉගෙනුම් ආධාරක මගින් පාඩමට අදාළ ඉගැන්වීම් පාඩම් ලබා ගෙන ඉගෙන ගන්න.

- ඔබ සතුව පරිගණකයක් තිබේ නම් කියවීම් පොතේ 200, 201, 202 ,203 සහ 204 ක්‍රියාකාරකම් කරන්න.

මෙම පාඩමට අදාළව උපකාර කර ගතහැකි ඉගෙනුම් ආධාරක

- ගුරු ගෙදර - <https://www.youtube.com/GUNOFJ-YrX4>
- e-නැණසියස - <https://www.enenapiyasa.lk>

මෙම පාඩම තුළින් ලබා ගත හැකි ඉගෙනුම් එල

- ඉලෙක්ට්‍රොනික පැතුරුම්පතක කාර්යයන් ඉදිරිපත් කරයි.
- පැතුරුම්පත් මෘදුකාංගයක GUI හි කාර්යයන් හඳුනා ගනියි.

